

VŠB - Technická univerzita Ostrava
Hornicko-geologická fakulta
Institut ekonomiky a systém řízení

Akademický rok 2008/2009

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Irena Koczyová**

Studijní program: N2102 Nerostné suroviny

Studijní obor: 2102T001 Ekonomika a řízení v oblasti surovin

Téma: Technicko – ekonomické zhodnocení vybraných technologií p i úprav
nerostných surovin v kamenolomu
The Technical Economic Evaluation of Selected Technologies by
Preparation of Mineral Resources in Stonemine

Zásady pro vypracování:

Prove te technicko-ekonomické zhodnocení vybraných technologií používaných p i úprav nerostných surovin v kamenolomu. Práci strukturujte do následujících částí:

1. Úvod
2. Charakteristika používaných technologií p i úprav nerostných surovin
3. Technicko - ekonomické zhodnocení vybraných technologií
4. Návrhy a doporučení
5. Závěr

Rozsah práce: 30 – 35 stran textu

Seznam doporučené odborné literatury:

KRYL, Václav a kol. Povrchové dobývání ložisek, skripta ES VŠB – TU Ostrava, Ostrava, 1997 ISBN 80-7078-396-6, 282 s.

SYNEK, Miloslav a kol. Podniková ekonomika. 4. přeprac. a dopl. vyd. Praha : C. H. Beck, 2006. xxv, 473 s. ISBN 80-7179-892-4.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Markéta Rolíková, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

doc. Dr.Ing. Oldřich Kodým
vedoucí institutu

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc.,Dr.h.c.
děkan fakulty